Index of Claims

Appli	cati	on/Control No	
-------	------	---------------	--

09/822,539

Applicant(s)/Patent under Reexamination GOVINDARAJAN ET AL.

Art Unit

Examiner

Eron J. Sorrell

2182

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Δ		Appeal
C	)	Objected

Cla	im	n Date								
<del></del>	lal	မွ								
Final	Original	5/23/06								
	1	1	_							
	1 2 3 4 5	Т								
	3	1								
	4	П								_
	5	П								
	6	П								
	6 7 8	П								
	8	Ц					L		$ldsymbol{le}}}}}}$	_
	9	Ц	_			_				
	10	Ц			L_	_	_			
	11	Ш				_		_		Ш
	12	Н	_		ļ	_				
	13	$\sqcup$	<u> </u>			_		$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		Н
	10 11 12 13 14 15 16	Н		<u> </u>		_			_	-
	15	H	_	⊢	<b> </b>	-		-		
-	10	₽	_	$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$		-	
	17	₩	-	-	-		-	H	-	$\vdash$
	18 19 20	H		-			<del>                                     </del>	├	H	
	19	Н	⊢		H		-	├	$\vdash$	Н
	20	H	$\vdash$	⊢		$\vdash$	┢	-		Н
	21	V	├			├		├	-	
	23	├ <del>`</del>	$\vdash$	$\vdash$	-	┢	┢	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н
	23 24 25	╁╌	$\vdash$	┢	-	╁┈╴	$\vdash$	$\vdash$	-	Н
	25	<u> </u>		-	┢	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	Н
-	26	$\vdash$	$\vdash$					_		
	26 27	T		$\vdash$	Г	l				П
	28	†		1						П
	29	_				T				
-	30									
	31					Г			П	
	32									
	33					L				
	34 35	$oxedsymbol{oxed}$			L.	$\Box$			<u> </u>	
	35		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	
L	36	<b> </b>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>
	37 38	₩	L	-	<del> </del>	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	38	-		┼	⊢	1	├-		⊢	
<u> </u>	39 40	-	-	$\vdash$	$\vdash$	<del>  -</del> -	-	-	1	$\vdash$
<u> </u>		+	-	₩	├-	┼	+	$\vdash$	$\vdash$	-
<del> </del>	41	+	$\vdash$	₩	-	+-	+	$\vdash$	├-	<del>                                     </del>
<del></del>	43	+	-		$\vdash$	$\vdash$	-	-	+-	$\vdash$
	43	+	$\vdash$	1	╁	+	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	+-
	45	$\vdash$	$\vdash$	+	+	+-	1	$\vdash$	+	$\vdash$
<u> </u>	46	$\vdash$	+-	t	†	t	<del>                                     </del>	<u> </u>	t-	$\vdash$
	47	1-	$\vdash$	t	T	T	†-	T	T	t
	48	1	T	t	T	$\vdash$	T	T	Т	1
	49	1	1		$\vdash$		1	Г	1	1
	50	Ì		Г						

EU         EU<	Cla	im				[	Date	•			
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99											
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	-	ā									
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	ا ق ا	· <u>B</u>									
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99	<u> </u>	듣									
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	l i	١ ٧									
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		51									
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		= -	-	=		_			_		-
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	-	52		-				_		_	
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		53									
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		54									
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		55									
57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         95       96         97       98         99		56	-			_		-	_	_	$\vdash$
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	$\vdash$	50				_			_		├
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	$\sqcup$	5/					_			<u> </u>	
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58									
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59									
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60									
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	64	_				$\vdash$	-		┢	$\vdash$
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		01					_		<u> </u>	⊢	-
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62					_				L_
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1 7	63						l_	L	L	L.
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64									
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 77 78 80 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 89 99 99		65	_	-	-		一		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<b> </b>	00	_			_	├-	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	├
68 69 70 70 71 72 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	<u></u>	66					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
68 69 70 70 71 72 72 73 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99		67			İ				l		
69											
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		60	-	$\vdash$	<del>                                     </del>				Ь—		$\vdash$
71		70		<u> </u>	┝	├	-		⊢		<del> </del>
72		70			<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<b>├</b> ─
73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		71									<u></u>
73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		72			[ ·			Ì			
74		73									一
75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		73	_	-	├─		-	┝┈		$\vdash$	┰
76		74			<u> </u>			-		├	⊢
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		75			L_		_			<u> </u>	<u> </u>
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		76				1					11
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		77						Π			
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	<b>—</b> —	78		┢		$\vdash$		┪			<del>                                     </del>
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97	-	70				$\vdash$	⊢	├	-		├
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97			_			<u> </u>	<b>⊢</b> -	<b>—</b>	├—	_	<b>├</b>
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97											
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97		81			ļ.		į.				
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97		82			Г		l				
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	-	02		$\vdash$	┪		1	-	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$
85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<b>—</b>			-	$\vdash$	-	$\vdash$	⊢	$\vdash$		$\vdash$
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	L	84		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	L '			<u>_</u>	L	L	L				L
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98											
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	1	87	_	$\vdash$		Г	1	İ		Г	
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash$	00	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>		$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├	-	$\vdash$
91 92 93 94 95 96 97 98 99	L	89	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<b>L</b>	Ь.	$\vdash$	<u> </u>
91 92 93 94 95 96 97 98 99		90	L		L	L	L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	L	L	L
92 93 94 95 96 97 98 99						Γ		Γ			
93 94 95 96 97 98 99	-				T	1	T			Г	Г
94 95 96 97 98 99 99	<b>—</b>	02		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	+-	├	1	+
95 96 97 98 99	<u></u>		_	<b>L</b>	<u> </u>	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-
96 97 98 99			L	<u> </u>	1		_	ļ	_	ļ.,	<u> </u>
96 97 98 99		95					"				L
97 98 99		96		1		Γ	Γ				П
98 99	$\vdash$		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	t	-	<del>                                     </del>	t	+	+-	$t^-$
99	-		Н—	├	$\vdash$		-	+	$\vdash$	+-	╁
	<u></u>		L	_	$oxed{oxed}$	L_	<u> </u>	ـــ	<u> </u>	<b>L</b>	$\perp$
	L		L	L	L	L	L	1	L	L	
100		100			Γ				Г	Γ	

Cli	aim	L_,				ate	•		_	_	
Final	Original										
	101 102 103										
	102										
	103									Ш	
	104 105		_	_					_		
	105		_							Щ	
	106			_	_		-			$\dashv$	
	107			$\dashv$			Ш			Щ	
	108	$\square$					-				
	109 110	$\vdash$	-	$\dashv$						$\vdash$	
	111		一		_	_				$\dashv$	
	112		$\dashv$	$\dashv$		-	H			$\dashv$	
	112 113	$\vdash$		$\dashv$						러	
	114					-					
	114 115										
	116										
	117										
	116 117 118										
	1119									Ш	
	120									Ш	
	120 121 122	Ш								Ш	
	122	Ш				_					
	123 124 125 126 127	Ш									
	124	Н				_		L	<u> </u>	$\vdash$	
	125	Н						H	-		
-	120	Н			_	├─	-	$\vdash$	-	$\vdash$	
<u> </u>	127	$\vdash$			_	⊢	-		-	$\vdash$	
	128 129 130	-					┢	<del> </del>	<u> </u>	-	
	130	$\vdash$					┢	-	$\vdash$		
	131	-				-	-	-		Н	
	131 132					$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	
	133	Н	_	-	$\vdash$			l	$\vdash$	H	
$\Box$	134								T -	П	
	134 135										
	136										
	136 137										
	138							匚			
	139					ļ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	匚	Ш	
<u> </u>	140	<u> </u>		_	L		<b> </b>	ļ		Ш	
	141	$\vdash$		<u> </u>	<u>L</u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\square$	
	142	$\vdash$		<u> </u>	_	_	ļ	├-	$\vdash$	Ш	
	143	-		<del> </del>	_	_	<del> </del>	<del> </del>		Н	
<u> </u>	144	<del> </del>	_	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-	H	
<u> </u>	145	╁	_	<u> </u>	$\vdash$	-	╁	-	├-	Н	
<u> </u>	146	┼	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├-	├	-	$\vdash$	
	148	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	149	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
$\vdash$	150	+-	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	1,00	<u> 1</u>	L	i		_				لــــــنـ	